

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 11-8-81835893

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

AUDE GARD HERAULT LOZERE PYRENEES ORIENTALES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE BAT 5 PLACE CHAPTAL

34076 MONTPELLIER CEDEX TEL 92.41.42

ABONNEMENT ANNUEL 70 F

Régisseur de recettes de la D.D.A

C.C.P Montpellier 5238-57

N° 14 - 7 août 1981

## VIGNE

### Oidium :

Une très forte recrudescence des attaques de ce champignon est constatée depuis quelques jours dans un certain nombre de vignobles notamment dans la partie Ouest de l'Aude et plus localement dans l'Hérault et le Gard.

Il est malheureusement trop tard pour intervenir utilement dès que le stade de la véraison est atteint. De plus les risques de brûlures peuvent être importants, durant les périodes de fortes chaleurs.

### Mildiou :

La présence très localisée de mildiou dans l'Hérault et le Gard, est plus banale dans les Pyrénées-Orientales et la bordure Sud du département de l'Aude. Un traitement dit "de couverture" à base de cuivre est recommandé afin d'assurer la conservation du feuillage.

### Eudémis :

Les premières prises d'eudémis ont été notées dans la région de PERPIGNAN ainsi que les premières pontes. Une intervention de type préventif pourra être réalisée dans le vignoble catalan, aux environs du 10 - 12 août.

Pour les autres vignobles attendre un prochain avis.

## ARBRES FRUITIERS

### Carpocapse :

L'activité de ce papillon est grande actuellement. Elle justifie la nécessité d'une protection chaque fois que les délais réglementaires peuvent être respectés.

### Tordeuse orientale :

Une recrudescence de l'activité de ce papillon est notée. La protection des pêchers, semi-tardive et tardive des scions et arbres en pépinière est nécessaire. Elle devra être étendue aux vergers de pommiers situés à proximité des vergers de pêchers dont la récolte est achevée.

P. 400



Attention, à l'occasion des traitements, à ne pas atteindre des variétés plus précoces ou des fruits d'une autre espèce en voie de cueillette et pouvant être situées à proximité.

Attention également aux cultures maraîchères du voisinage.

## CULTURES LEGUMIERES

### Teigne du poireau :

Une recrudescence de l'activité de ce ravageur est notée, aussi la poursuite de la protection se révèle nécessaire.

### Oïdium du melon :

L'oïdium s'est installé, menace d'entraver le développement de la végétation, le déroulement de la maturation et d'abrèger la période de récolte. Dans les plantations tardives un traitement est recommandé.

### Aleurodes :

Les aleurodes, ou "Mouche blanche" ainsi que les pucerons sont décelés fréquemment dans les cultures légumières de plein champ. Recourir à l'emploi de produits tels :

- . decamethrine (1,25 g / hl),
- . bioresmethrine (6 grammes / hl).
- . cypermethrine (5 g / hl)

ou

- . pirimiphos methyl (75 g m.a. / hl).

**RESPECTER LES DELAIS D'EMPLOI AVANT RECOLTE**

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE,  
CHEF DE CIRCONSCRIPTION,

V. LAGAUDE

Tirage du 7 août 1981 - 1 100 exemplaires.